

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke P L Y M O U T H	Satellite Sebring Plus "R. . . P. . ." *)	Typenschein-Nummer CH 0164 26																																															
ERKENNUNGSMERKMALE "SATELLITE SEBRING PLUS" beidseitig am Fahrzeug. "SATELLITE SEBRING" hinten rechts auf Kofferdeckel "CH 0164 26" auf Hersteller-Plakette *) "R. . . P. . ." als Vorziffer zu Fahrgestellnummer und auf Hersteller-Pl. vorne links auf Kotflügelinnenseite.																																																		
Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Frontscheibe Motorkennzeichen eingeschlagen ".400." eingeschlagen vorne rechts auf Motorblock u. Zündverteiler Hersteller PLYMOUTH Div. of CHRYSLER, Corp (USA) Importeur AMAG, Schinznach-Bad																																																		
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>V - 8</u> Takte <u>4</u>																																																
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>		Marke <u>PLYMOUTH</u> Treibstoff <u>B</u>																																																
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V=Sch/H=IB, m. Unterdr.-Unterst.,</u>		Typ <u>".400."</u>																																																
Hilfsbremse <u>) mech., IB,</u> <u>[m. Bremskraftventil</u>		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>																																																
Stellbremse <u>) auf HR</u> <u>[auf Hinterräder</u>		Bohrung <u>110,24</u> Hub <u>85,85</u>																																																
Getriebeart <u>Automat</u> Anz. Gänge <u>3</u>		Hubraum <u>6552</u> cm ³ Steuer-PS <u>33,37</u>																																																
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u>_____</u> Höchstgeschwind. <u>200</u> km/h		Leist.-PS <u>265</u> (DIN) bei <u>4800</u> U/min																																																
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>																																																
Schiebedach <u>_____</u>		Lärm <u>76</u> dB (A) bei <u>(3/4) 3600</u> U/min																																																
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>_____</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>_____</u>		Lärmdämpfung <u>2/Töpfe 545x270x110</u>																																																
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1525</u> H <u>1580</u> Spurkreis L <u>12,0</u> R <u>12,65</u>		GEWICHTE																																																
Achsabstand <u>2920</u> / (/ /)		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Vorn</th> <th>Mitte</th> <th>Hinten</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td><u>980</u></td> <td><u>_____</u></td> <td><u>775</u></td> <td><u>1755</u></td> </tr> <tr> <td></td> <td><u>110</u></td> <td><u>_____</u></td> <td><u>240</u></td> <td><u>350</u></td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td><u>1090</u></td> <td><u>_____</u></td> <td><u>1015</u></td> <td><u>2105</u></td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td><u>_____</u></td> <td><u>_____</u></td> <td><u>_____</u></td> <td><u>2219</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3"><u>195 HR 14 (Polyester)</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td colspan="3"><u>1280 (2,3)</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3">Gesamtzuggewicht</td> <td><u>_____</u> kg</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3">Anhängelast</td> <td><u>_____</u> kg</td> </tr> </tbody> </table>					Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>980</u>	<u>_____</u>	<u>775</u>	<u>1755</u>		<u>110</u>	<u>_____</u>	<u>240</u>	<u>350</u>	Total	<u>1090</u>	<u>_____</u>	<u>1015</u>	<u>2105</u>	Fabrik-Garantie	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>2219</u>	Reifen-Dimens.	<u>195 HR 14 (Polyester)</u>			<u>_____</u>	Tragkraft p. Achse	<u>1280 (2,3)</u>			<u>_____</u>	Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			<u>_____</u> kg		Anhängelast			<u>_____</u> kg
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																														
Leergewicht	<u>980</u>	<u>_____</u>	<u>775</u>	<u>1755</u>																																														
	<u>110</u>	<u>_____</u>	<u>240</u>	<u>350</u>																																														
Total	<u>1090</u>	<u>_____</u>	<u>1015</u>	<u>2105</u>																																														
Fabrik-Garantie	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>2219</u>																																														
Reifen-Dimens.	<u>195 HR 14 (Polyester)</u>			<u>_____</u>																																														
Tragkraft p. Achse	<u>1280 (2,3)</u>			<u>_____</u>																																														
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			<u>_____</u> kg																																														
	Anhängelast			<u>_____</u> kg																																														
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Aussenabmessungen</th> <th>Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td><u>5150</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td><u>2030</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td><u>1380</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td><u>980</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td><u>1250</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td><u>_____</u></td> <td><u>_____</u></td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<u>5150</u>	<u>_____</u>	Breite	<u>2030</u>	<u>_____</u>	Höhe	<u>1380</u>	<u>_____</u>	Ueberhang V	<u>980</u>	<u>_____</u>	H	<u>1250</u>	<u>_____</u>	S	<u>_____</u>	<u>_____</u>																												
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																
Länge	<u>5150</u>	<u>_____</u>																																																
Breite	<u>2030</u>	<u>_____</u>																																																
Höhe	<u>1380</u>	<u>_____</u>																																																
Ueberhang V	<u>980</u>	<u>_____</u>																																																
H	<u>1250</u>	<u>_____</u>																																																
S	<u>_____</u>	<u>_____</u>																																																

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ HR (E) Lichthupe --
 Abblendlicht 2/ HC (E) Standlicht 2/ A (E)
 Markierlicht 2+2/SAE PIA 72 Nebellampen --
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (3-St.) Waschanlage Vorhanden
 Schlusslicht 2/SAE STIAR 72 Rückstrahler 2/ I(E) §)
 Stoplicht 2/SAE STIAR 72 Rückfahrlampen 2/SAE STIAR
 Kontroll-Nr. -Bell 1/Mitte separat Schildform Hochformat/~~Kleinformat~~
 Rückspiegel 1/innen 1/links Geschw.-Messer km/h
 Richtungsblinker 4/
 Vorn 2/HELLA 108 2R CB hinten SAE STIAR 72
 Warnblinkanlage m. Kontr.-Lampe Arbeitslampen
 Diebstahlsicherung: Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ PLYMOUTH
Satellite Sebring Plus
 Typenschein-Nummer CH 0164 26
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1755 Treibstoff B
 PS 33,37
 Nutzlast -- Hubraum 6552
 Gesamtgew. 2219 Anhängelast
 Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.= RP 23 P2G 112 981

*) Erkennungsmerkmale: Siehe separate Identifikationskarte CHRYSLER.

§) Ausrüstung: Die seitlichen Markierlichter gelten auch als seitliche Rückstrahler.

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 15.11.71

Die Prüfungskommission